С.Н.СОКОЛОВ, П.П.УВАРОВ, А.Ф.БЕЛАВИН, В.А.КАМЕНЕЦКИИ

МАЛЫЙ ТЕОГРАФИЧЕСКИЙ АТЛАС



государственное издалельство 1 · 9 · 2 · в

, ГОСУДАРСТВА							
Название госу- дарства	Площадь (в ты с .кв.км.)	Население (тыс. жит.	Название госу- дарства	Площадь (втыс.кв.км)	Население (тыс. жит.		
опретви —	(B IBIC.R B.R.M.)	на 1925 г)	· oupemou	(BIBIC:NO-NM)	на 1925 г.)		
	`						
	_			,			
Абиссиния (1923 г.)	, 907	11.500	Литва (с Мемелем)	52	2.200		
Австрия	84	6.600	Мексика	1.989	14.235		
Албания	28	832	Монголия	2.788	1.800		
• Англия :	244	45.300	Норвегия	324	2.755		
" с колониями	35.273	467.000	Парагвай	253	1.070		
Аравийские госуд	2.715	3.300	Персия	1.645	9.000		
Аргентина	2.790	10.087	Перу	1.378	5.750		
Афганистан	634	6.500	Польша	386	28.880		
Бельгия	30 -	7.745	Португалия	88	5.700		
" с колониями	2.440	19.245	" с колониями	2.518	1 2 , 950		
Болгария	103	5.035	Румыния	294	17.393		
Боливия	1.334	3.125	Сиам	484	9.724		
Бразилия	8.522	32.800	СШСА (без Аляски)	7.997	114.300		
Венгрия	· 93	8.220	СШСА с колониями	9.840	127.500		
Венецуэла	945	2.568	CCCP	21.352	145.900		
Германия	472	63.300	Турция	730	13.357		
Греция	127	6.200	Уругвай	179	1.640		
Голландия	34	7.416	Финляндия	388	3. 4 95		
" с колониями	2.064	59.816	Франция	551	40.440		
Дания	44	3.442	" с колониями	12.609	99.550		
Египет	995	13.950	Чехо-Словакия	140	14.150		
Исландия	103	98	Чили	7 50	3,905		
Испания	498	21.470	Швейцария `	41	3.920		
" с колониями	<i>l</i>	22.970	Швеция	448	6.035		
Италия	310	39.400	Юго-Славия	249	12.650		
" с колониями	2.383	41.300	Экуадор	444	2.250		
Китай	8.351	437.000	Эстония	47	1.115		
Колумбия	1.064	6.250	Япония	385	59.700		
, Латвия	66	1.845	" с колониями	684	84.500		
L							

С. Н. СОКОЛОВ, П. П. УВАРОВ, А. Ф. БЕЛАВИН и В. А. КАМЕНЕЦКИЙ

МАЛЫЙ ГЕОГРАФИЧЕСКИЙ АТЛАС

СОСТАВЛЕН ПО ПРОГРАММЕ, ВЫРАБОТАННОЙ ВНСТИТУТОМ МЕТОДОВ ШКОЛЬНОЙ РАБОТЫ



Допущено Научно-Педагогической Секцией Государственного Ученого Совета

ВТОРОЕ ИЗДАНИЕ



ГЛАВНЕЙШИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗЕМЛЕ

ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ЗЕМЛЕ

Возраст Земли вычисляется весьма приблизительно; некоторые ученые определяют его более, чем в 1.000 миллионов дет.

Орбита Земли = 930 млн. км. Среднее расстояние Земли от Солнца = 149 млн. км;

- 1 января Земля бывает ближе всего к солнцу (145,7 млн. км).
- 1 июля Земля бывает дальше всего от Солнца (151,8 млн. км).

До центра Земли около 6.300 κ м. Экваториальный радиус = 6.377 κ м, полярный радиус = 6.356 κ м, т. е. полярный радиус короче на 21 κ м, следовательно Земля сжата. Длина окружности экватора = 40.076 κ м. Длина окружности меридиана = 40.007 κ м.

Самая глубокая скважина вглубь земли в Европе—Чуховская (в Силезии)—2.240 м, в С. Америке—Фермонтская (в Аллеганах)—2.310 м.

Температура на дне Чуховской скважины (2.240 м) определена в 83°.

длина дня								
	На эква-	На 10° шир оты	20° широты	30° широты	40° широты	50° широты	60° широты	66 1/2 широты
Самый длин- ный день Самый корот- кий день					14ч. 51 м. 9ч. 9м.			
-				На 66 ¹ / ₂ ° широты	70° широты	широть 80°	90° шиј (полк	
Солнце не Солнце не				1 сутки 1 сутки	65 сутек 60 суток		ок 186 су ок 179 су	

ВЕЛИЧИНА ЧАСТЕЙ СВЕТА С ОСТРОВАМИ						
Азия	Европа					

НАСЕЛЕНИЕ ЧАСТЕЙ СВЕТА						
•	Африка					

ВЕЛИЧИНА ОКЕАНОВ .						
Великий океан Атлантический океан .			KМ n	Индийский океан 75 млн. <i>кв. км</i>		
		•		Все океаны 361 млн. кв. км		

ВЕЛИЧИНА БОЛЬШИХ ПОЛУОСТРОВОВ						
Индостан	Балканский					

ВЕЛИЧИНА БОЛЬШИХ ОСТРОВОВ							
Гренландия 2.200.000 кв. км Новая Гвинея	Ява						

ВЫСОЧАЙШИЕ ВЕРШИНЫ (B METPAX) В СССР: Пик Кауфмана . . 7.139 м Эверест . . . 8.880 м В Азии: Мустаг-Ата . 7.860 " Эльбрус 5.629 " Америке: Аконкагуа . . 7.040 " Казбек 5.043 " Мак Кинлей . 6.240 " Белуха 4.510 " Килиманджаро 6.010 " Тельпос-ис . . . 1.686 " Африке Европе Мон-Блан . . 4.810 " Роман-Кош . . . 1.543 "

ДЕЙСТВУЮЩИЕ ВУЛКАНЫ									
Название	Высота в метрах	Последнее извержение	Название	Высота в метрах	Последнее извержение				
Котопахи (Ю. Амер.). Орисаба (С. Америка). Ключевская сопка	5.943 5.550	1906 г. 1779 "	Мауна Лоа (О-ва Га- вайи) Этна (Сицилия)	4.170 3.274	1914 г. 1923 "				
(Камчатка)	4.920 2.240	1889 " 1926 "	Везувий (Италия)	1.223 3.780 4.054	1923 , 1792 ,				

(в квадратн	ых километрах)
Каспийское	Байкал

ПРОЛИВЫ							
	Длин а	Ширина (наимень- шая)		Длина	Ширина (наимень- шая)		
Босфор	71 ,	1,3 "	Баб-Эль-Мандеб Беринга	50 км 60 " 50 "	17,5 км 75 " 16,5 "		

КАН	ТУННЕЛИ				
	Длина	Ширина (на дне)	Глубина		Длина
Суэцкий (открыт 1869 г.) Панамский (" 1914 г.) Кильский (" 1895 г.) Великий канал (Китай)	81 ,	38 м 91,4 " 44 "	13,7 ,	Симплонский (Швейцария)	14,9 "

ТЕМПЕРАТУРА								
	Янва ря	Июля	Средняя годовая		Января	Июля	Средняя годовая	
Верхоянск ¹)	— 48	+ 15	— 16	Нью-Йорк	— 1	+ 23	+ 11	
Якутск	— 43	+ 19	<u> </u>	Пекин	5	+ 26	+ 12	
Иркутск	— 22	+ 19	_ 2	Севастополь .	+ 2	+ 23	+ 12	
Ленинград	— 9	+ 17	+ 3,7	Тифлис	0	+ 24	+ 13	
Москва	11	+ 19	+ 4	Токио	3	+ 26	+ 14	
Варшава	— 4	+18,5	+ 7	Рим	+ 7	+ 25	+ 15	
Берлин	_ 1	+18	+ 9	Нов. Орлеан .	+ 12	+ 27	+ 20	
Лондон	3	+ 17	+ 9,5	Каир	+ 12	$+30^{2}$	+ 21	
Париж	+ 2	+ 18	+ 10	Сингапур	+ 26	+ 28	+ 27	
 1) Морозы в Вер 2) Наибольшая то 				сь в Калифорнии ("	і Долина Сі	мерти ") .		

МИРОВЫЕ ЗАПАСЫ И ДОБЫЧА ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

МИРОВЫЕ ЗАПАСЫ КАМЕННОГО УГЛЯ								
С. Ш. С. А 3.838 миллиардов тонн Канада 1.235 " " " " " " " " " " " " " " " " " " "	СССР 475 миллиард. тонн Германия 423 " " Англия (с Ирландией) 189 " "							
Запас каменного угля на всем земном шар	ре исчисляется в 7.339 миллиардов тонн.							

<i>ДОБЫЧА КАМЕННОГО УГЛЯ</i> (в миллионах тонн)							
	1913 г.	1926 г.		191 3 г.	1926 г.		
Мировая добыча . С. Ш. С. А Англия	1.342 517 292 277		Франция	41 29 23 9	52 26 25 36		

<i>МИРОВЫЕ ЗАПАСЫ НЕФТИ</i> (в милли онах тон н)						
СССР	Персия и Месопотамия					
Запас нефти на всем земном шаре исчисляется в 7.697 миллионов тонн.						

ДОБЫЧА НЕФТИ (в миллионах тонн)								
	191 3 r.	1926 г.		1913 г.	1926 г.			
Мировая добыча . С. Ш. С. А	54 34,0 8,8	145 105 8,8	Голландская Индия	1,5 3,8 0,2	3 13,5 4,7			

ДОБЫЧА ЗОЛОТА (в тысячах килограммов)							
	191 3 r.	1926 r.		19 13 г.	1926 г.		
Мировая добыча . Юж. Африка С. Ш. С. А	698 274 133	600 310 71	Австралия	69 40 25	16 33 ¹⁹² 54		

<i>ВЫПЛАВКА МЕДИ</i> (в тысячах тонн)							
	1913 г.	1926 г.		1913 г.	1926 г.		
Мировая выплавка С. Ш. С. А Чили		790,2 202,3 65,6	Мексика	34,9 27,8 33,4	56,5 58,2 38,7 12 88,1		

м ировая добыча железной руды (в миллиона х тонн)							
	1913 г	1926 г.		1913 г.	1926 г.		
Мировая добыча	161,6 63 28,6 21,5 16,2 9,8 9,2	159,1 68,8 5,9 39 10,3 2,9	Швеция	7,3 1,3	8,5 7,8 1,7 1,1 0,5 0,6 1,3		

ВЫПЛАВКА ЧУГУНА (в миллионах тонн)							
1913 г. 1926 г. 1913 г. 1926							
Мировое произв С. Ш. С. А Германия Англия	72 31,5 19,3 10	72,7 40 9,6 2,5	Франция	4,9 2,3 4,1 0,7	9,4 3,4 2,4 0,5		

<i>ПРОИЗВОДСТВО СТАЛИ</i> (в миллионах тонн)							
	1913 г.	1926 г.		1913 г,	1926 г.		
Мировое произв., С. Ш. С. А., Германия		84,1 49,1 12,3 3,6	Франция	4,3 2,2 4,4 0,5	8,4 3,4 3,1 0,5		

СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО

СБОР ПШЕНИЦЫ (в миллионах тонн)							
1909—1913 г. 1909—1913 г. 1909—1913 г. 1926 г.							
Мировой сбор С. Ш. С. А	100,7 18,7 18,6 9,5 8,6	113,8 22,6 22 8,8 6,3	Канада	5,3 4,9 4,1 4,0	11,2 6,0 2,6 6,0		

СБОР ЯЧМЕНЯ (в миллионах тонн)							
1909—1913 г. 1909—1913 г. 1909—1913 г. 1926 г. 1926 г.							
Мировой сбор СССР С.Ш.С.А Германия Япония	37,0 8,4 3,9 3,3 2,0	34,8 5,7 4,1 2,5 1,9	Испания	1,6 1,4 1,0 3,2	2,1 1,0 1,0 2,6		

СБОР КУКУРУЗЫ (в миллионах тонн)										
	1909—1913г. 1926 г. (среднее)		1909—1913 г. 1926 (среднее) 1926	г.						
Мировой сбор С. Ш. С. А	104,8 105,1 69 67,2 4,8 8,2 3,7 4,2	Румыния	3,7 0,7 0,6 3,4 0,4	4						

<i>СБОР РИСА</i> (в миллиона х то нн)									
	1909—1913г. (среднее)	1926 г.		1909—1913г. (среднее)	1926 г.				
Мировой сбор Индия Япония Индо-Китай	73,1 44,8 9,0 5,3		Ява и Мадура Корея	4,0 1,8 0,4	5 2,8 0,8				

СБОР ХЛОПКА (в тысячах тонн)									
	1909—1913г. (среднее)	1926 г.		1909—1913г. (среднее)	1926 г.				
Мировой сбор С. Ш. С. А Индия		3.897	Египет	315 434 61,2	324 160 97				

СКОТОВОДСТВО (в тысячах голов)

Страны	Лошади	Крупный рогатый скот	Овцы	Свиньи
СССР (1925 г.) Германия (1926 г.) Франция (1926 г.) Англия (1925 г.) Польша (1924 г.) Румыния (1925 г.) Испания (1926 г.) С.Ш.С.А. (1926 г.) Аргентина (1922 г.) Бразилия (1920 г.) Канада (1926 г.) Индия (1926 г.) Австралия (1924 г.) Новая Зеландия (1925 г.) Южная Африка (1924 г.)	3.916,9 (1928) 2.859,4 (1924) 1.442,1 (1923) 3.289,9 (1921) 1.874,8 (1923) 634,5 (1924) 15.778,0 9.432,4 5.253,7 3.554,0 (1923) 2.155,7 (1923) 2.292,5 326,8	14.373 8.113 8.800 5.583 3.794 59.148 37.065 34.271 9.160	86.938 4.743 10.537 24.598 2.500 13.612 20.067 39.864 30.672 7.933 2.877 35.144 80.110 24.548 32.003	16.895 16.200 5.793 2.446 5.500 3.133 5.267 52.055 1.437 16.169 4.471 ————————————————————————————————————

ДЛИНА ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ (к концу 1923 г.)

Название государства	в км	Название г о сударства	· в км
Австралия	37.266	Мексика	26.462 19.271 11.784 404.200 67.770 2.986 53.561 14.030 8.661 5.748 15.378 9.172
Канада	64.150 11.544	Южно-Африканский союз . Япония	18.620 21.098

ПРОСТРАНСТВО И НАСЕЛЕНИЕ СССР по данным Всесоюзной переписи 17 декабря 1926 г. (там, где результаты переписи еще не получены, приведены данные по исчислениям)

Республики и автономные области	Площадь (в тыс. кв. км)	Население (в тыс. жит.)	Столица или главный город
СССР РСФСР	21.352,1 19.758,3 126,3 451,3 184,6 491,2 340,4	146.306 100.594 4.925 28.887 5.811 1.031 5.058	Москва Москва Минск Харьков Тифлис Ашхабад Самарканд
Национальные объединения.			
1. РСФСР 1. Башкирская АССР 2. Бурято-Монгольская АССР 3. Дагестанская АССР 4. Казакская АССР 5. Карельская АССР 6. Киргизская АССР 7. Крымская АССР 8. Немцев Поволжья АССР 9. Татарская АССР 10. Чувашская АССР 11. Якутская АССР 12. Адыгейская А. О. 13. Вотская А. О. 14. Ингушетия А. О. 15. Кабардино-Балкарская А. О. 16. Калмыцкая А. О. 17. Кара-Калпак. (вх. в Казак. АССР) 18. Карачаевская А. О. 19. Коми (Зырянская) А. О. 20. Марайская А. О. 21. Ойратская А. О. 22. Северная Осетия А. О. 23. Чеченская А. О.	378,1 54,2 2 960,0 143,3 195,1 25,3 26,8 68,5 15,3 4.023,3 3,1 30,0 3,2 12,2 74,5 124,0 8,0 434,1 23,5 88,0 6,0	2.741 487 787 6.571 267 997 700 571 2.589 893 305 114 756 75 204 142 303 64 204 483 99 152 311	Уфа Верхнеудинск Махач-Кала Кзыл-Орда Петрозаводск Фрунзе Симферополь Покровск Казань Чебоксары Якутск Краснодар Ижевск Владикавказ Нальчик Астрахань Чимбай Баталпашинск Усть-Сысольск Краснококшайск Улала Владикавказ Грозный
11. УССР1. Молдавская АССР	8,8	567	Балта
III. ЗСФСР І. Азербайджанская АССР. 1. Нахичеванская АССР. 2. Нагорного Карабаха А. О II. Армянская ССР III. Грузинская ССР 1. Абхазская ССР 2. Аджарская АССР 3. Юго-Осетинская А. О	84,7 5,4 4,2 30,9 69,0 8,4 3,0 3,7	2.302 103 125 870 2.639 199 128 87	Баку Нахичевань Степанакерт Эривань Тифлис Сухум Батум Цхинвали
IV. Узбекская ССР 1. Таджикская АССР	154,1	663	Дюшамбе Хорог

ГОРОДА СССР с населением свыше 50.000

Название городов	Население по переписи 1926 г.	Hanneywa reportor	Население по переписи 1926 г.
Москв а	2.019.453 1.616.118 493.873	Орел	75.698 74.377 73.798
Киев	446.832	Владикавказ	73.603
Одесса	411.416 409.505	Тамбов	73.714 73.109
Ташкент	312.811 304.812	Наманган	72.469 72.249
Тифлис	282.918 211.756	Кострома	72.320 72.162
Днепропетровск	187.570 181.189	Архангельск	71.091 70.194
Астрахань	175.385 174.732	Луганск	71.006 69.465
Самара	171.952 161.847	Коканд	68 .42 6
Омск	161.475 150.132	Севастополь	67.412
Сталинград	148.393	Зиновьевск	64.502 63.088
ским завод.)	136.494 123.613	Орехово-Зуево	62.782 62.180
Минск	121.975	Эривань	61.009
Новосибирск	120.771 116.576	Челябинск	59.201 57.331
Ярославль	112.103 111.168	Ставрополь	57.488 57.376
Тверь	106.021 105.739	Благовещенск	57.500 57.081
Владивосток	102.454 101.365	Чита	57.731 56.608
Николаев	101.182 98.979	Серпухов	56.501 56.411
Уфа	97.444 97.089	Запорожье	55.260 55.510
Томск	92.485 91.201	Рыбинск	53.870 53.487
Пенза	91.151	Козлов	53.318
Полтава	89.391 86.145	Винница	52.454 52.320
Таганрог	85.608 84.761	Дмитриевск	51.436 51.436
Гомель	82.952	Тюмень	50.161

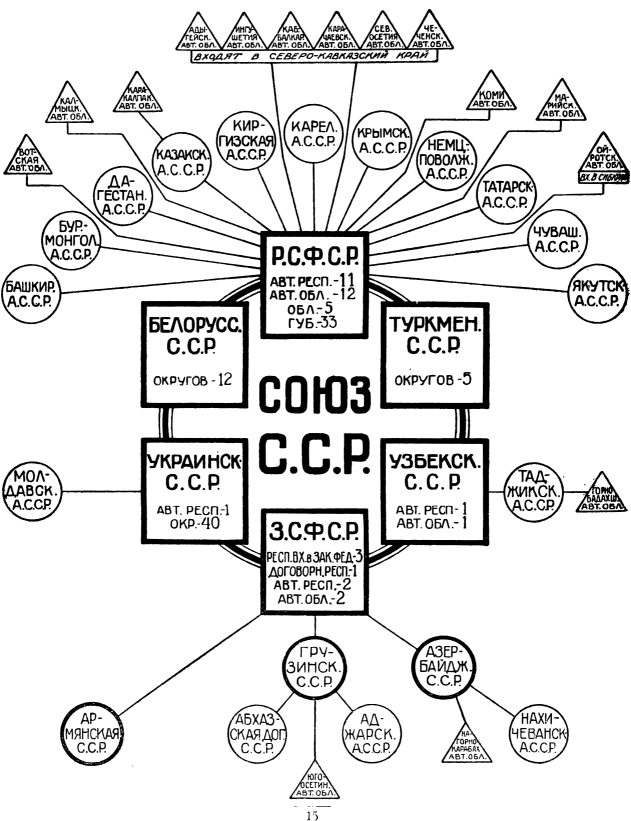
ГУБЕРНИИ, ОБЛАСТИ И КРАЯ РСФСР

На звание	Площадь в тысяч. <i>кв.км</i>	Население в тысяч. жи- телей	Административн. центр
Архангельская губ	438	420	Архангельск
Астраханская ,	32	508	Астрахань
Брянская "	41	1.995	Брянск
Владимирская "	31	1.315	Владимир
Вологодская "	115	1.053	Вологда
Воронежская ,	66	3.300	Воронеж
Вятская	105	2.223	Вятка
Иваново-Вознесенская губ	33	1.194	Иваново-Вознесенск
Калужская губ	26	1.148	Калуга
Костромская "	33	810	Кострома
Курская "	43	2.903	Курск
Ленинградская "	66	2.716	Ленинград
Московская	44	4.530	Москва
Мурманская "	137	23	Мурманск
Нижегородская губ	80	2.737	Нижний-Новгород
Новгородская "	52	1.046	Новгород
Оренбургская "	60	651	Оренбург
Орловская "	30	1.881	Орел
Пензенская	46	2.208	Пенза
Псковская	51	1.777	Псков
Рязанская	47	2.422	Рязань
Самарская "	102	2.410	Самара
Саратовская "	91	2.891	Саратов
Северо-Двинская "	103	678	Великий Устюг
Смоленская	57	2.284	Смоленск
Сталинградская "	99	1.407	Сталинград
Тамбовская "	47	2.721	Тамбов
Тверская "	63	2.239	Тверь
Тульская "	25	1.499	Тула
Ульяновская "	34	1.381	Ульяновск
Череповецкая "	62	735	Череповец
Ярославская "	34	1.338	Ярославль
Уральская область	1.841	6.792	Свердловск
Северо-Кавказский край	293	8.325	Ростов-на-Дону
Сибирский "	4.066	8.693	Ново-Сибирск
Дальне-Восточный "	2.718	1.842	Хабаровск

АСТРОНОМИЧЕСКИЕ СВЕДЕНИЯ

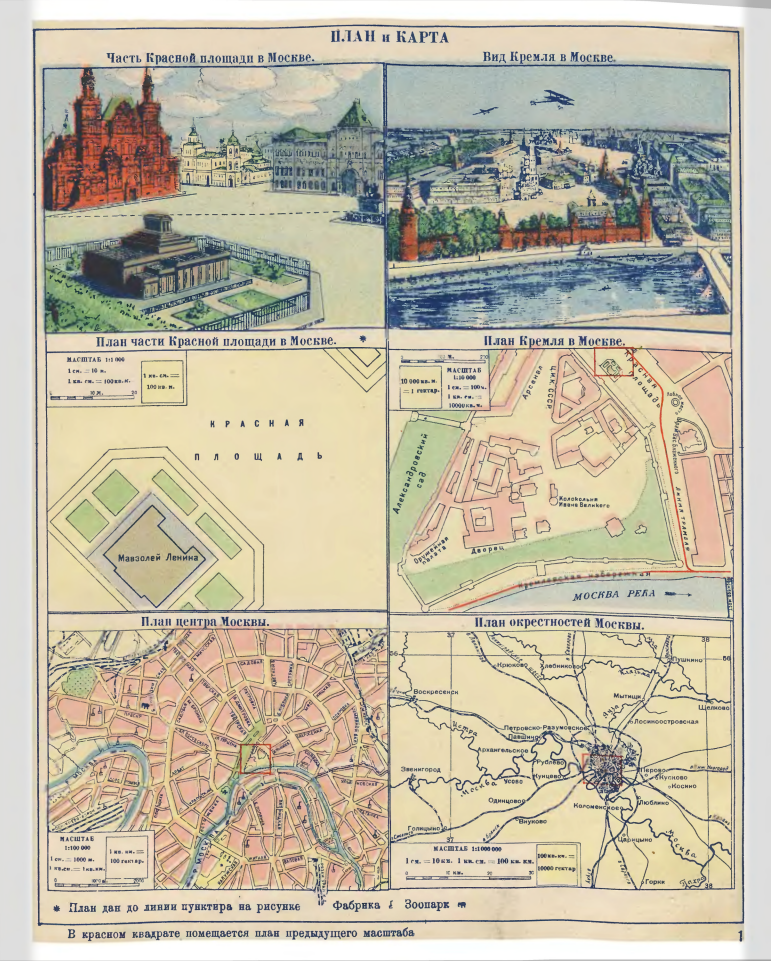
Планеты	Астрономи- ческие зна- ки	Среднее рас- стояние от Солнца в млн. км	Диаметр в <i>км</i>	Время обращения вокруг Солнца	Время вра- щения около оси	В какое время доходит свет от Солнца
Солнце	0	_	1.390.000		25 суток	
Меркурий	ğ	58	4.900	88 суток	88 ,	3 мин.
В е нера	Ф	108	12.200	225 суток	225	6 ,
Земля	t ð	149	12.757	∫365 сут. 5 час. \ {48 мин. 46 сек.}	23 час. 56 мин. 4 с.	8 "
Марс	3	227	6.800	687 суток	24 ¹ / ₂ час.	13 ,
Юпитер	भ्र	777	142.700	11 лет 315 сут.	10 час.	43
Сатурн	ħ	1.424	120.800	29 лет 167 сут.	10 ¹ / ₄ час.	1 час. 19 мин .
Уран	Ō	2.869	50.000	84 года 7 сут.	 10³/ ₄ часа	2 , 38 ,
Нептун	Ψ	4. 487	53.000	164 года 280 сут.	3	4 " 8 "
Луна		Удалена от Земли на 60 земных радиусов (384.400 км)	3.500	Луна обращается вокруг Земли в 27,3 суток	27,3 суток	_

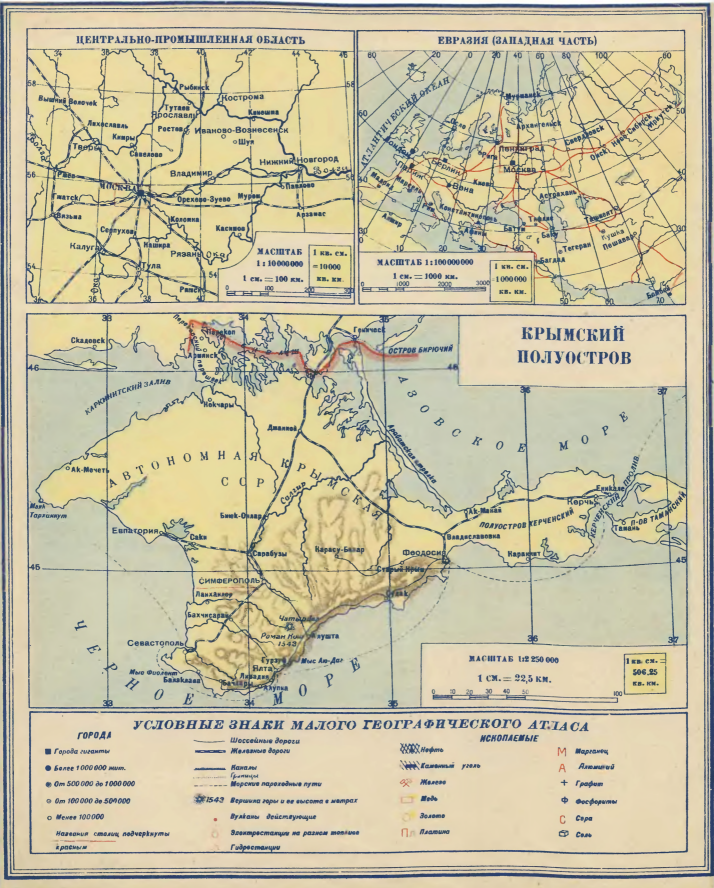
CXEMA CCCP.

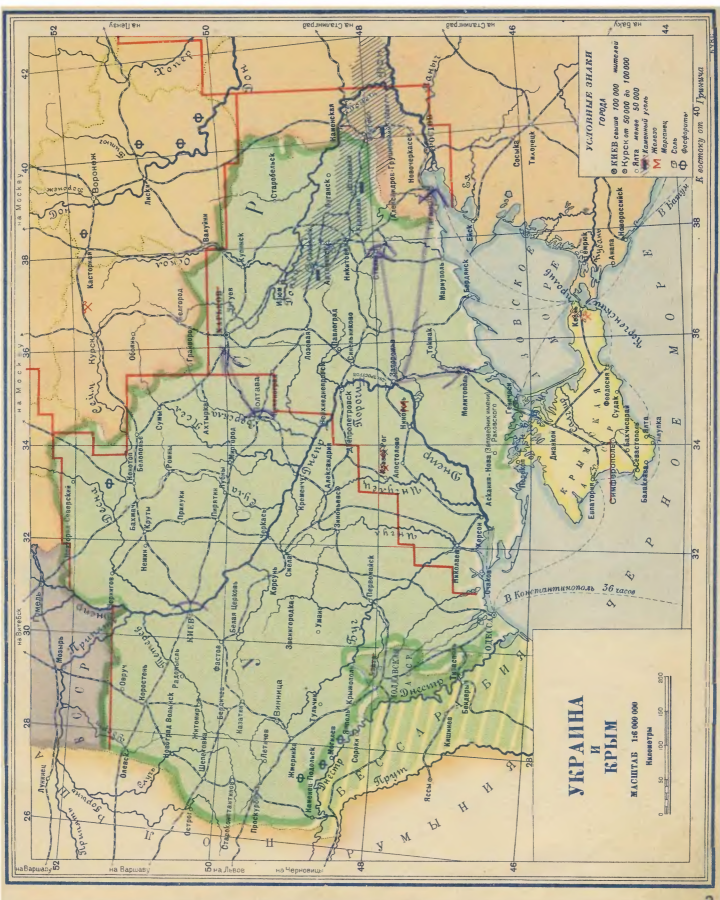


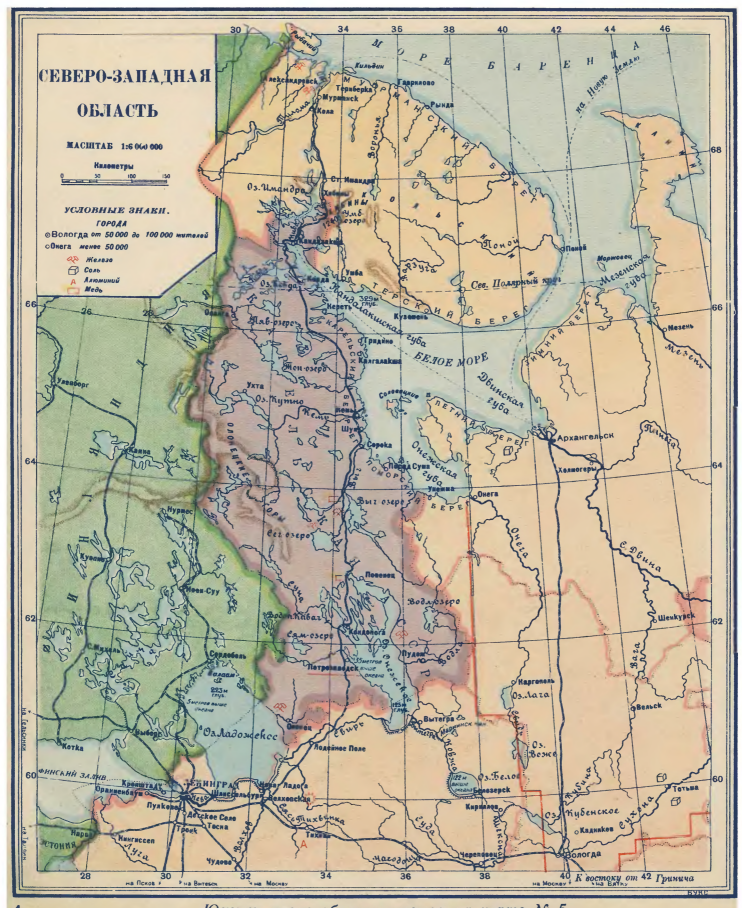
ПЕРЕЧЕНЬ КАРТ

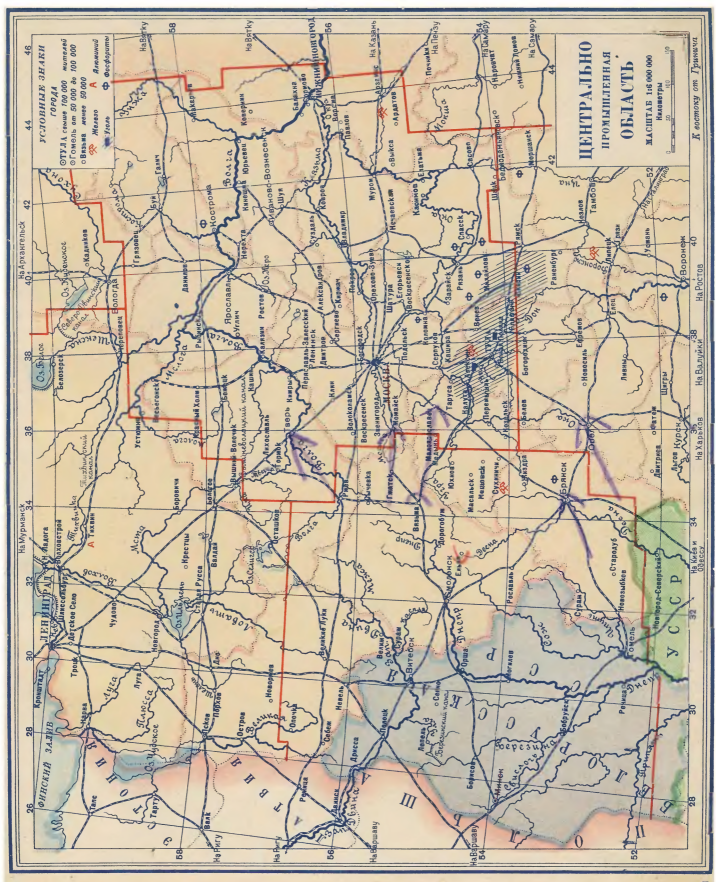
																					С	mp.
План и карта			_	_									_			_		_				1
Центрально-Промышленная область	Ί.	•	•	•	_	-	•	_	-	_	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Евразия	}														_							2
Крымский полуостров	-]										•	_	•					•	•	•		
Украина и Крым																					_	3
Северо-Западная область														•					•	•	-	4
Центрально-Промышленная область	•	•		_			_		•	-	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	5
Урал и Поволжье																					•	6
Кавказ																						7
Казакстан, Узбекистан, Туркмениста																		•	•	•	•	8
Дальний Восток																		•	•	•	•	9
CCCP													•	•				•	•	•	•	10
СССР (температура и осадки)	•	•	-	•	-		•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	٠	•	•	•	12
СССР (температура и осадки) СССР (почвы и растительность)	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	12
СССР (ископаемые)												١										
СССР—Европ. часть (ископаемые)												Ţ	_	_				_	_			13
СССР—Европ. часть (запасы топли	ива	и	вах	KH.	э	лен	(TD	oc	таі	ш	ии)	. [٠	•	•	•	٠	٠	•	•	•	
Полушария													_		_		_		_			14
Рельеф Европы																	•	•	•	•		16
Европа																•	•	•	·	•	•	17
Западная Европа																•	•	-	•	•	•	18
Ближний Восток																•	•	•	•	•	•	19
Рельеф Азии																		•	•	•		20
Азия																		i	•	•	•	21
Рельеф Африки																		•	•	•	•	22
Африка																			•	•	•	23
Рельеф Северной Америки																				•	•	24
Северная Америка																				•	•	25
Рельеф Южной Америки																				į	•	26
Южная Америка																					•	27
Рельеф Австралии и Океании	•	•	•	•	•	•	•	•	Ť	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		28
Австралия и Океания																•	•	•	•	•	•	29
Мировая карта																•	•	•	•	•	•	30
Сферы влияния важнейших мировы						•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Важнейшие культурные растения		,-P,			}	•	•	•	•	•	•	•	•	•	٠	•	•	•	•	•	•	32
Passania				,																		

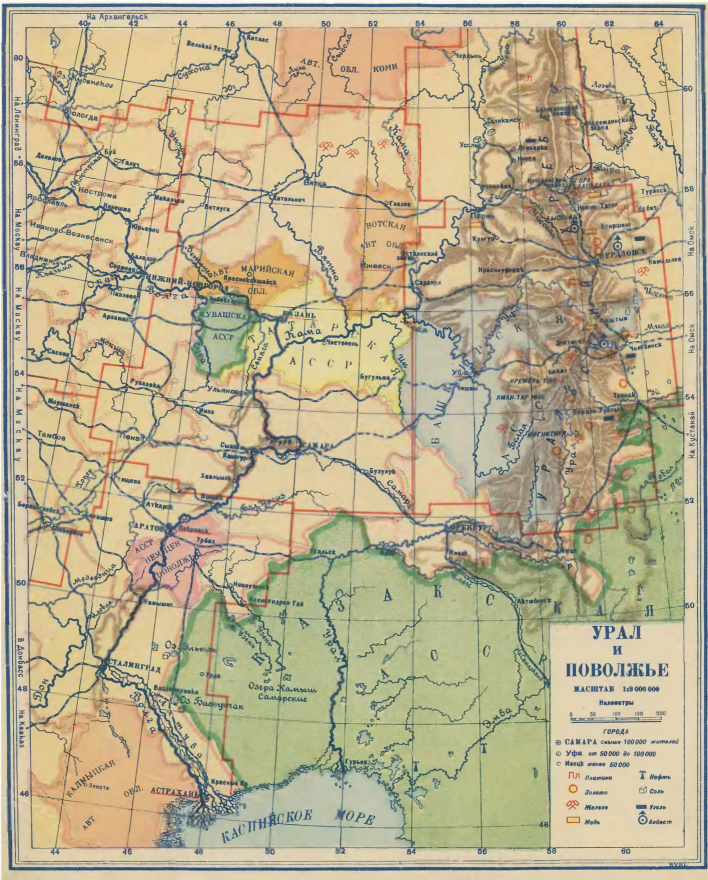


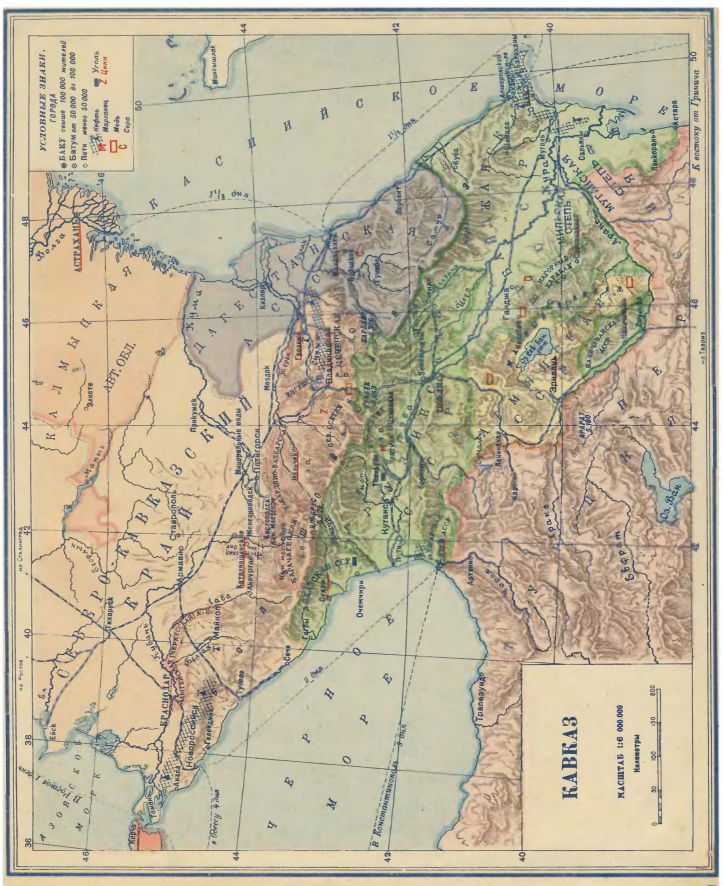


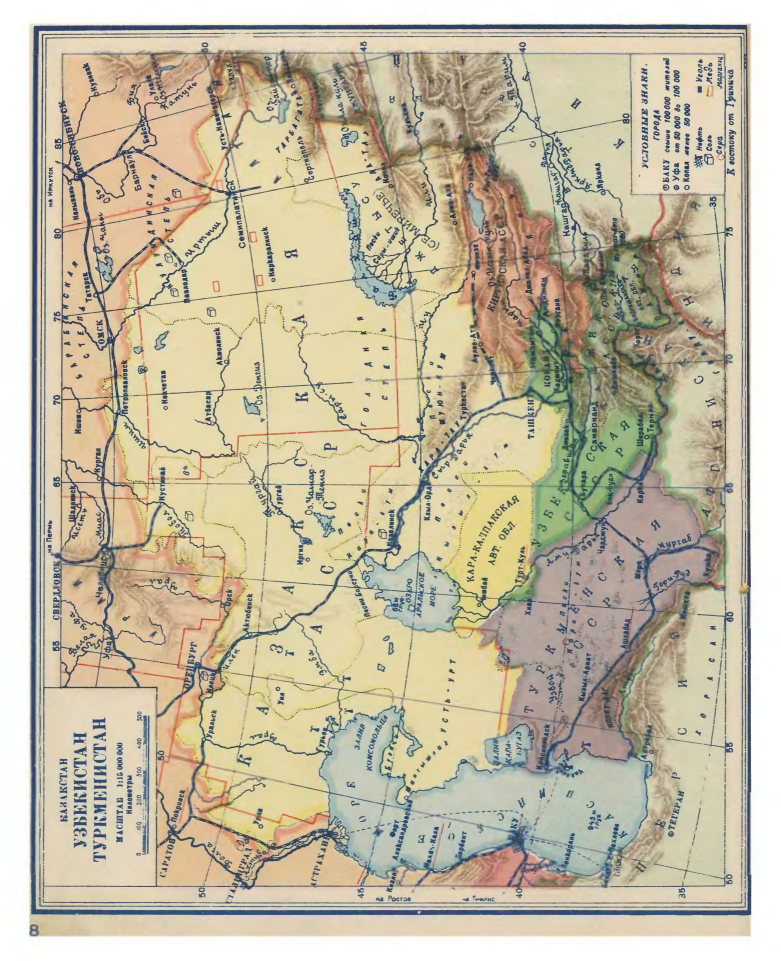




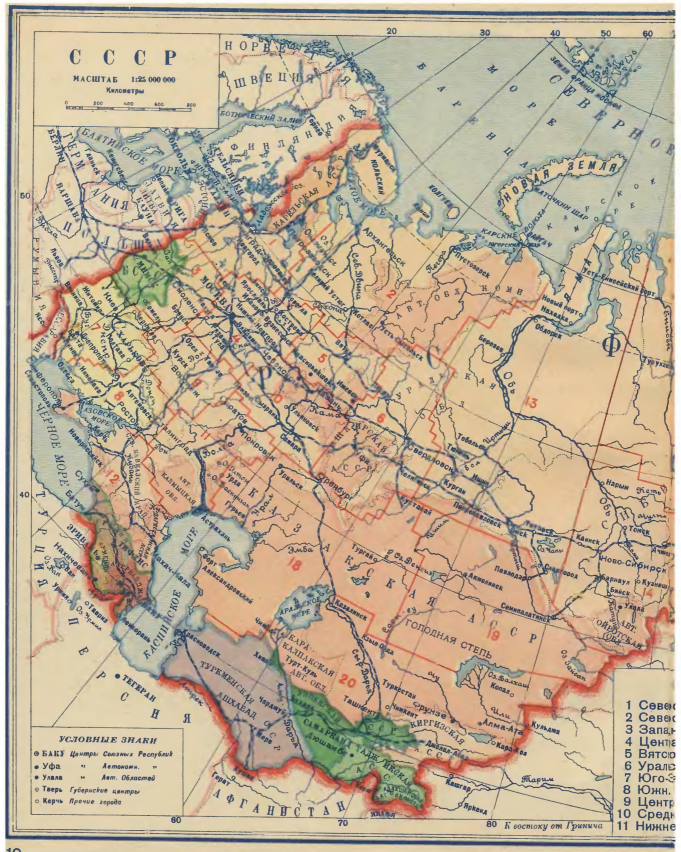


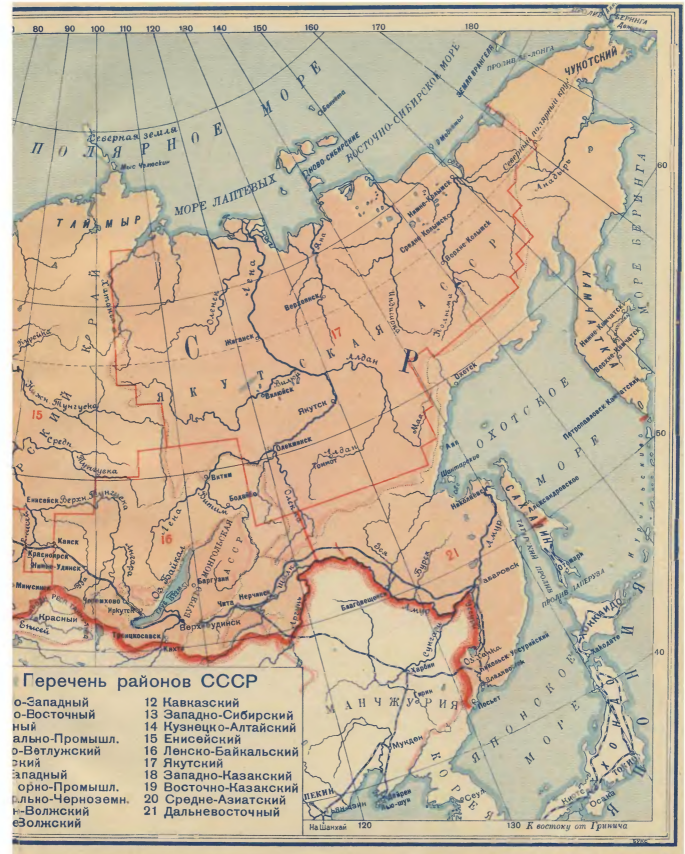


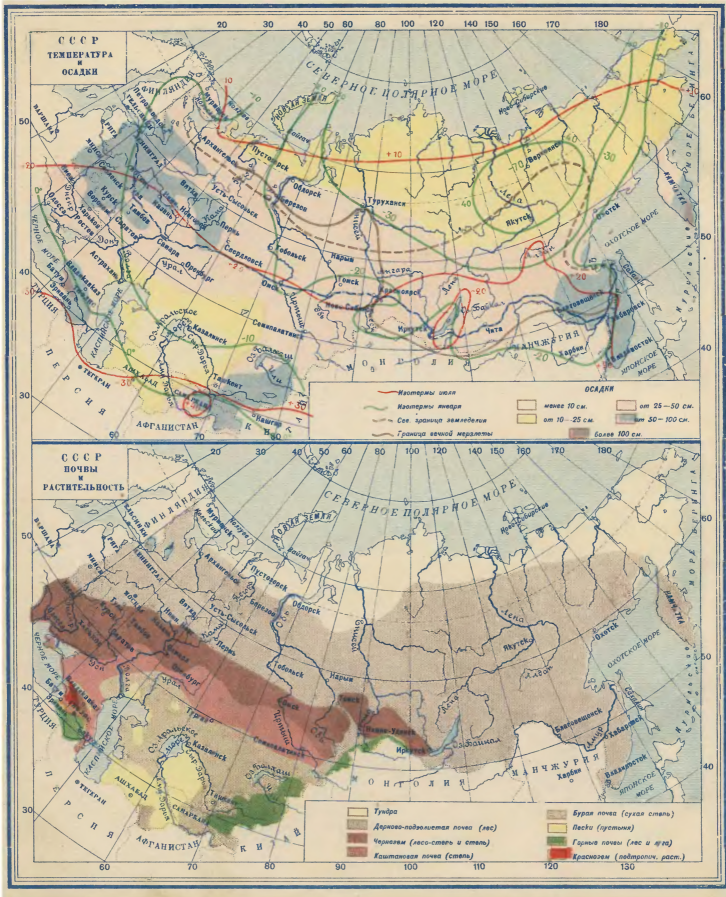


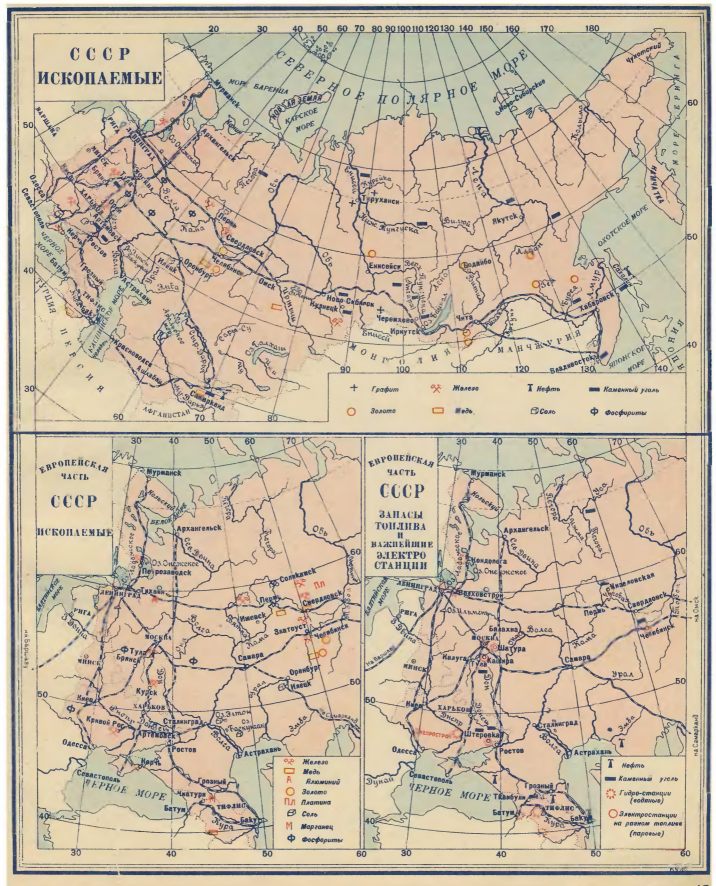




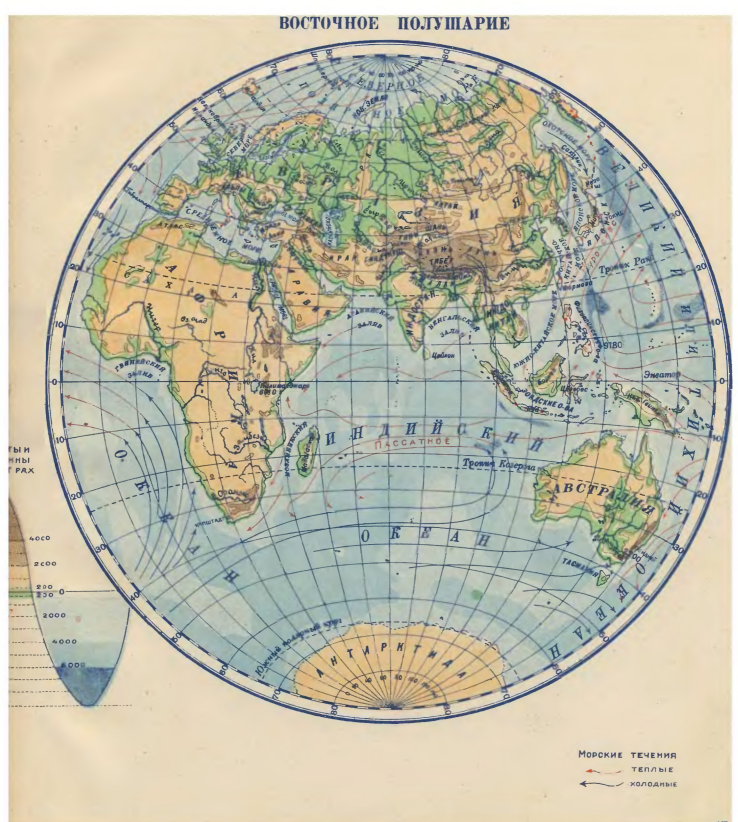


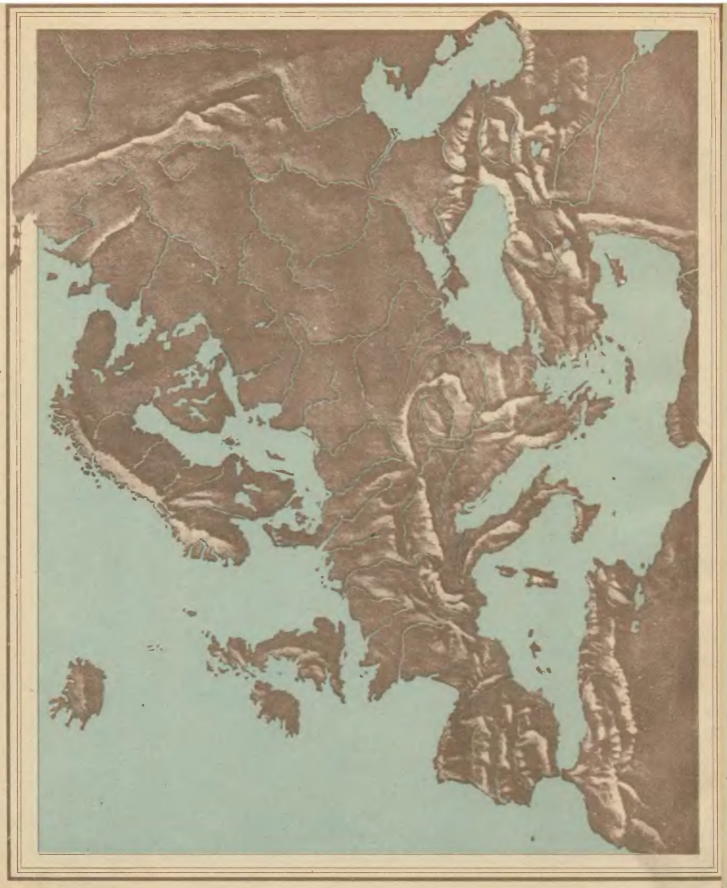


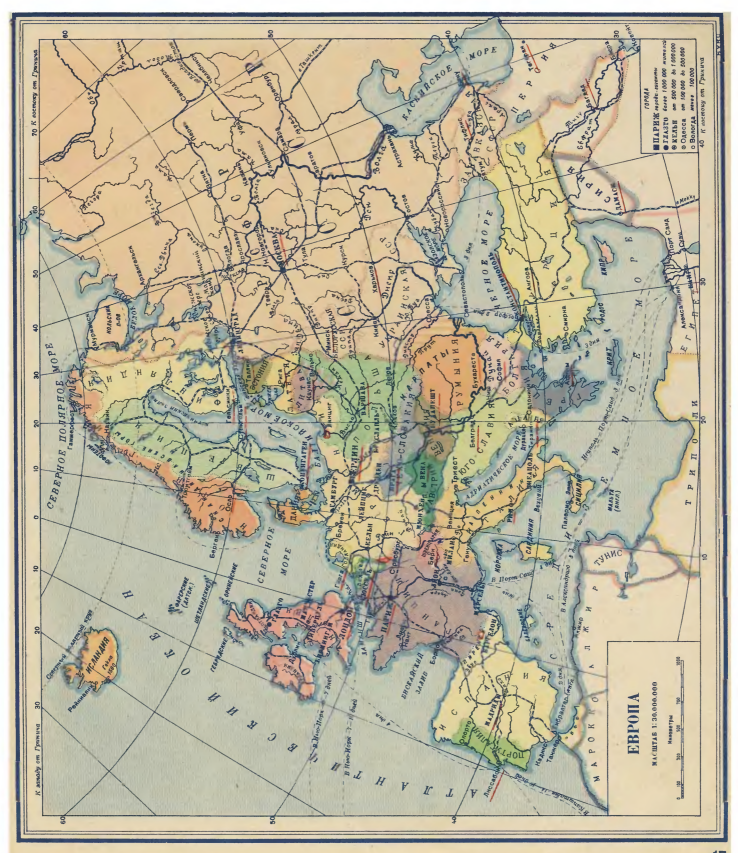


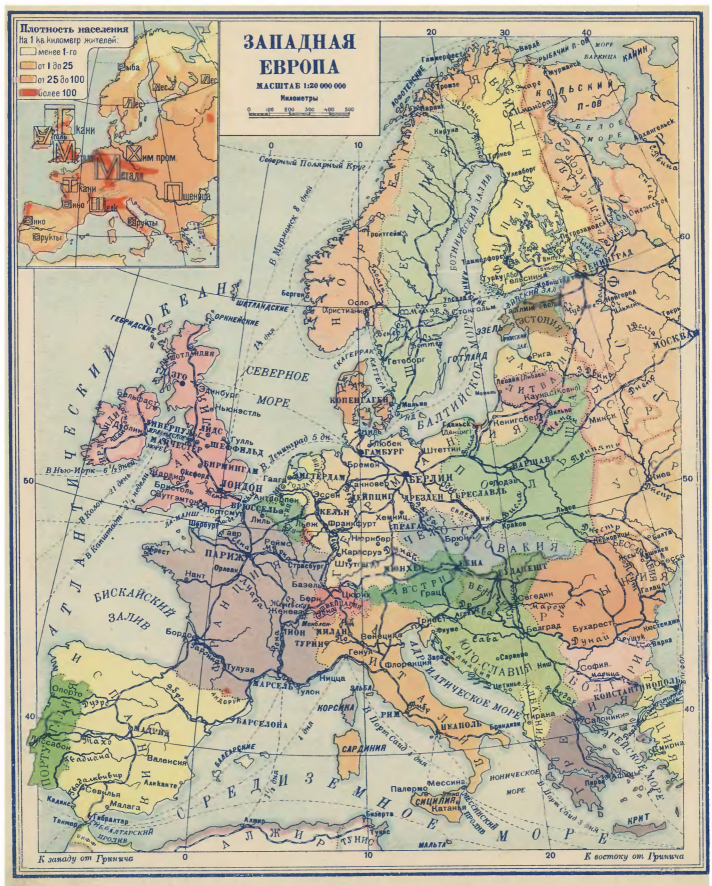


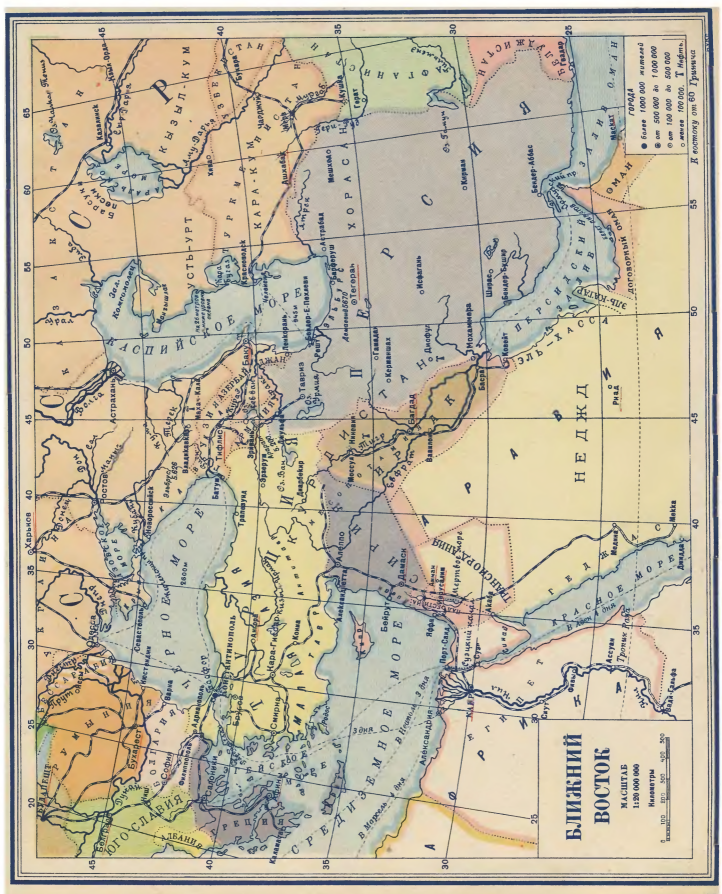




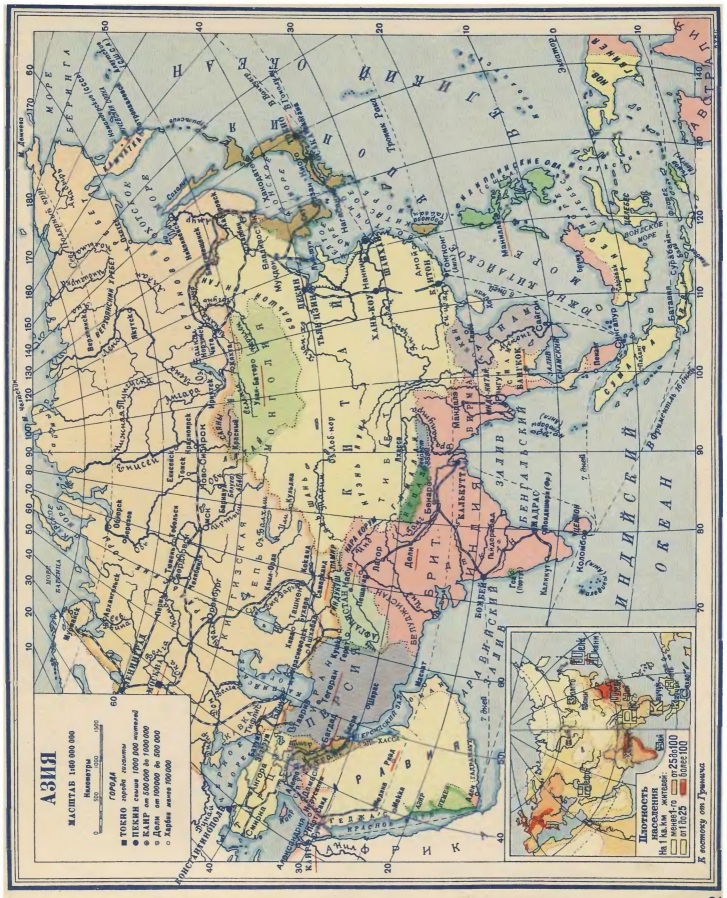




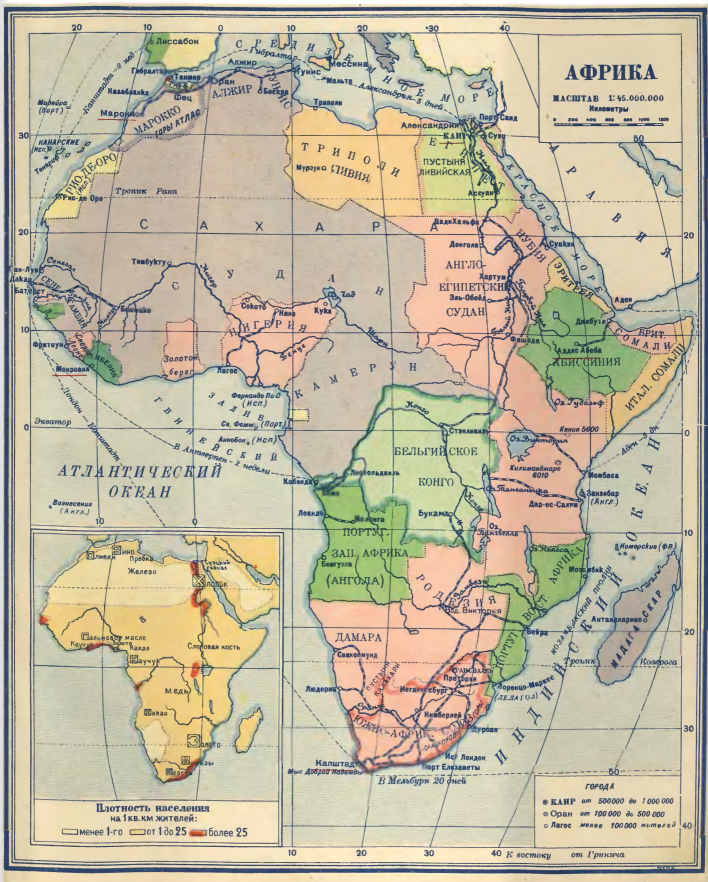


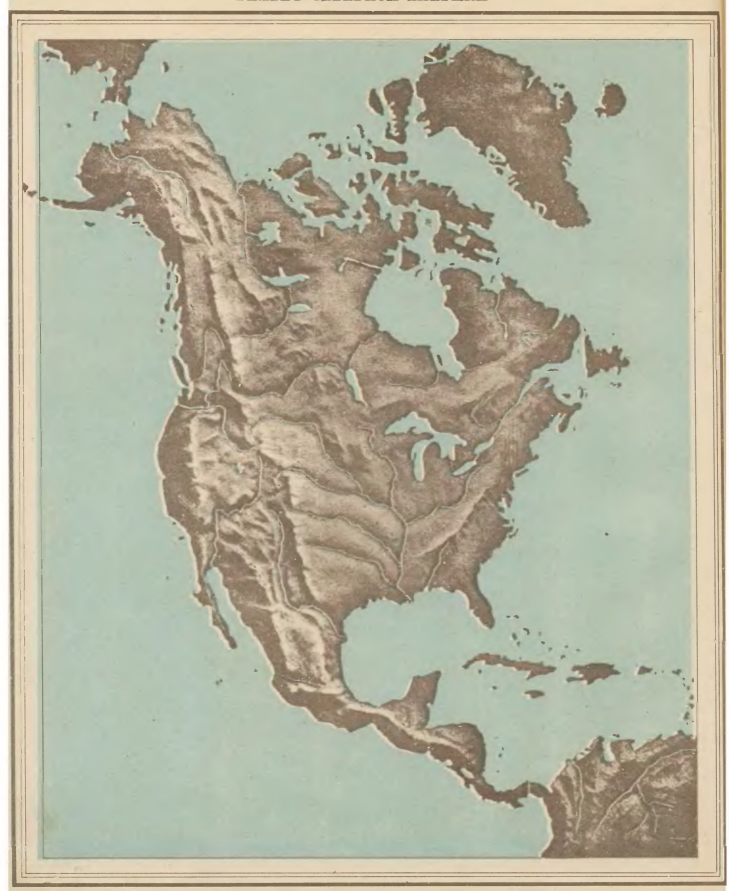


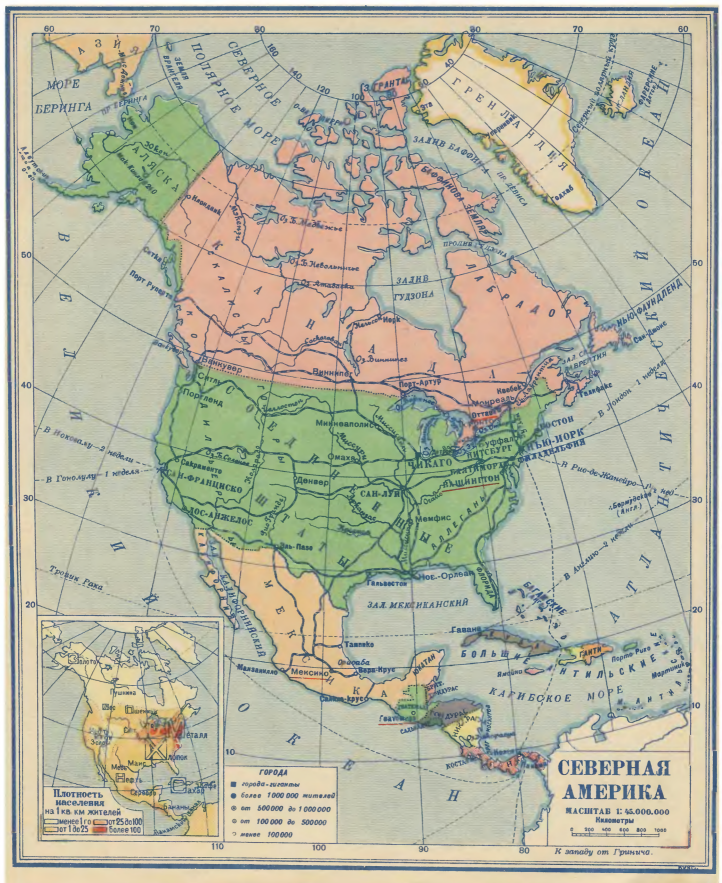








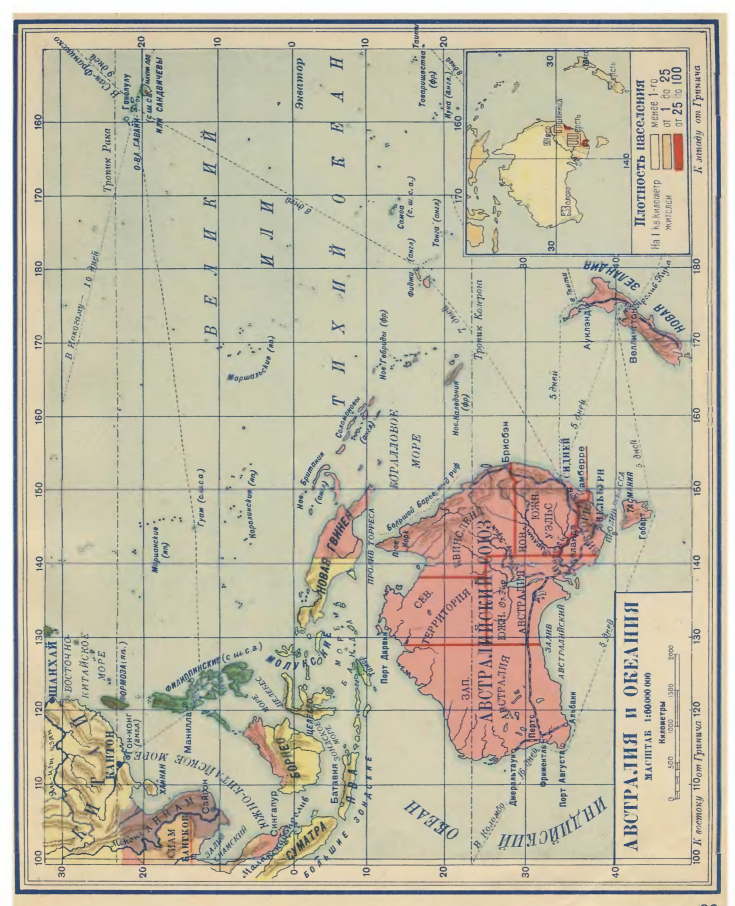




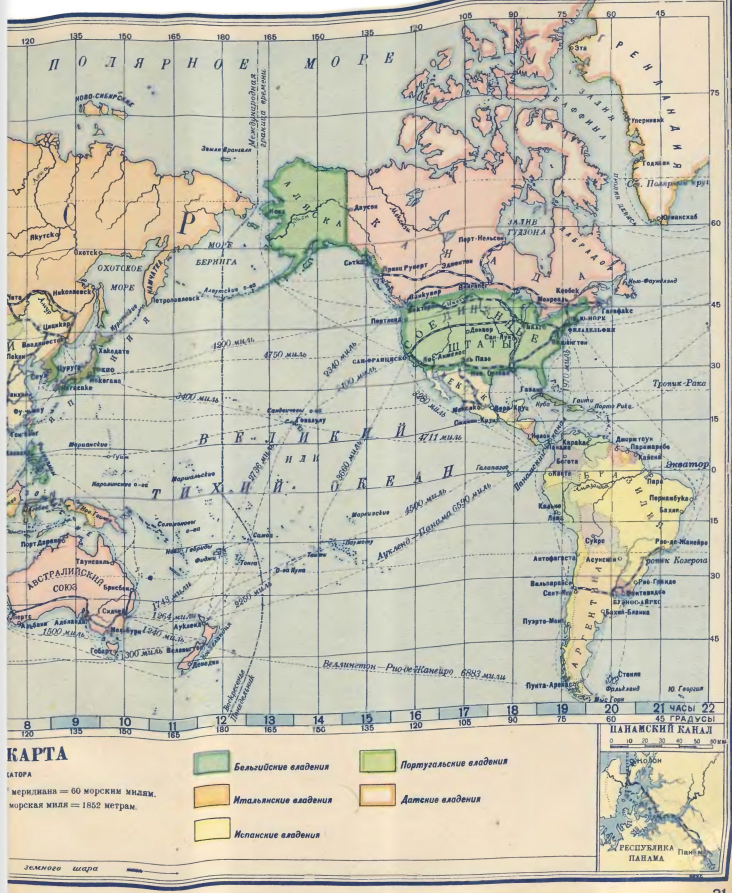


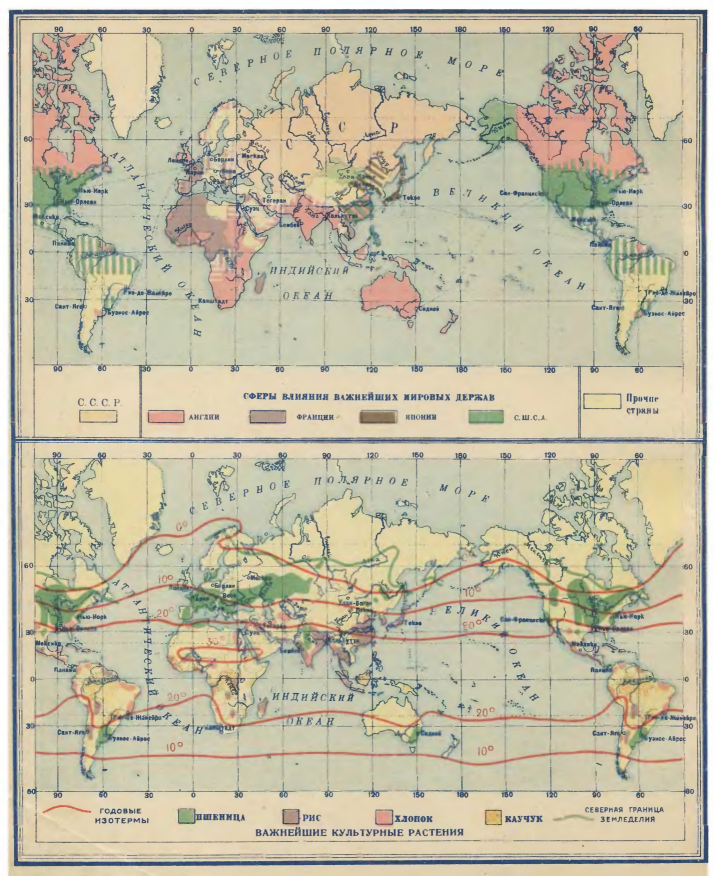












ГЛАВНЕЙШИЕ ГОРОДА МИРА (В тысячаж, по последним данным)

Название города	Количество жителей	следним данным) . Название города	Количество жителей
		· ·	
	·		•
Нью-Йорк (с пригородами)	9.250	Брюссель (Бельгия)	775
Лондон "	7.666	│ ′Сан-Луи (С. Ш. С. А.) .	773
Париж "	4.412	Мадрид (Испания)	751
Берлин "	4.014	Бостон (С. Ш. С. А.)	748
Чикаго	2.995	Балтимора (С. Ш. С. А.)	734
Осака (Япония)	2.107	Манчестер (Англия)	755
Москва	2.019	Милан (Италия)	718
Токио	1.986	Барселона (Испания)	710 ,
Филадельфия (С. Ш. С. А.).	1.979	Прага (Чехо-Словакия)	677
Вена	1.868	Копенгаген (Дания)	666
Буэнос-Айрес	1.818	Мюнхен (Германия)	645
Вен-Чоу (Китай)	1.739	Амстердам (Голландия) .	642
Шанхай (Китай)	. 1.538	Кельн (Германия)	641
Ханькоу (Китай)	1.474	Рим (Италия)	637
Ленинград	1.616	Лейпциг (Германия)	636
Калькутта (с пригородами).	1.327	Бангкок (Сиам)	629
Пекин	1.300	Монреаль (Канада)	619
Константинополь:	1.200	Кобе (Япония)	609
Бомбей (Индия)	1.175	Дрезден (Германия)	608
Рио-де-Жанейро	1.158	Киото (Япония)	591
Мексико (Мексика)	1.080	Питтсбург (С.Ш.С.А.)	588
Гамбург (Германия)	1.079	Марсель (Франция)	5 86
Глазго (Англия)	1.057	Сан-Паоло (Бразилия)	579
Сидней (Австралия)	1.012	Лос-Анжелос (С. Ш. С. А.)	577
Детройт (С. Ш. С. А.)	. 994	Лион (Франция)	562
Будапешт(956	Бреславль (Германия)	531
Бирмингам (Англия)	947	Мадрас (Брит. Индия)	527
Варшава	934	Торонто (Канада)	522
Кантон (Китай)	900	Ротердам (Голландия)	510
Тяньцзин (Китай)	838	Сант-Яго (Чили)	507-
Ливерпуль (Англия)	852	Буффало (С. Ш. С. А.)	507
Каир (Египет)	1	Сан-Франциско (С. Ш. С. А.)	1
Мельбурн (Австралия)	784	Турин (Италия)	502
Неаполь (Италия)	780		1
· · ·	`		
<u></u>	\.	1	1

1 р. **15** к./у

30.000

Переплет 35 к.

